



Tønsberg Dykkeklubb
Postboks 56
3101

www.tbgydkk.no
tonsbergdykk@gmail.com

org.nummer
982847613

Klubbens kompressor for perioden 2016-2019

232/300 bar L&W kompressor 450 minuttliter = 1887300liter

Gangtid 2019 69,9 timer

Gangtid 2018 104,84 timer

Gangtid 2017 139,9 timer

Gangtid 2016 81 timer

- Det er blitt utført en årlig service på pressa og luftprøve er tatt (med bra resultat)
- Filter er byttet 2 ganger i løpet av året (ca. hver 50 time)
- Pressa leverer nitrox via blenderpanel og 3 stk. 50liter med O₂, og dette fungerer bra.
- Vi har 1 stk. 50 liter Helium stående for dem som bruker det (lite brukt)
- Booster er for tiden ute av drift! Den har vært frem og tilbake på reparasjon, og er der igjen nå. Det er Divetech Norway som står for service/reparasjon, men det har vært en del tull fra distributør. Distributør har sendt feil deler, og vært treg til å sende nye.
- Pressa er blitt brukt veldig lite i år i forhold til tidligere år.

Oversikt over antall liter gass- og luftforbruk 2019

Liter fra presse

1.887.300

Luft

1.517.300

Nitrox 32

370.000

Helium

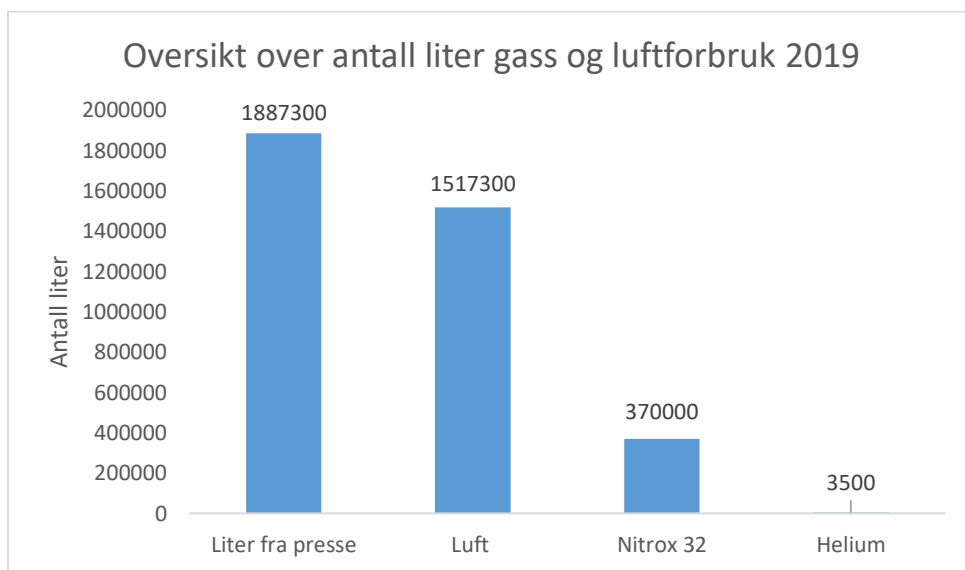
3.500



Tønsberg Dykkeklubb
Postboks 56
3101

www.tbgykk.no
tonsbergdykk@gmail.com

org.nummer
982847613



Det er bestilt 5 stk. 50 liter med O₂ i 2018 og 0 stk. 50 liter med helium.

Ut fra de O₂ flasker som er blitt brukt er det produsert for eksempel 67 stk. D12 eller 120 stk. 10L 300bar med nitrox 32%.

Heliumen er blitt brukt til å fylle dobbeltsett med trimix.

Blandingen har vært 15/55 mix. (15% oksygen, 55% helium, 30% nitrogen)

Arne Henry Heen, kompressorgruppa 17.02.2020